



Redox-active Tetrathiafulvalene-based architectures : from recognition to self-assembly

Submitted by Emmanuel Lemoine on Tue, 02/04/2014 - 16:47

Titre	Redox-active Tetrathiafulvalene-based architectures : from recognition to self-assembly
Type de publication	Communication
Type	Conférence invitée
Année	2011
Langue	Anglais
Date du colloque	2011
Titre du colloque	10 th International Symposium on Functional π -Electron Systems, F- π -10, Beijing
Auteur	Sallé, Marc [1]
Pays	Chine
Ville	Pékin
Notes	Date du colloque : 10/2011
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2342 [2]

Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/marc.salle/publications>

[2] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2342>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)